		ISSU	ING CLA				E(S) CLASS PER BLOCK) sue Slip Inside File Jacket		
CLASS	SINAL SUBCLASS	CLASS				ENCE(S		BI OCK	
	SUBULASS	CLASS		OBCLAS	S (UNE	SUBCLA	33 FER	BLOCK	
INTERN	ATIONAL						1,41.7		
CLASSII	FICATION			*					
	1					1. 7.			
	1				•		1		
	1	45. 3							
	1 2		1.10		•				7.5
	1			۸C	ontinued	on issue	Slip Insid	de File Ja	cket

	L	┧	•	ٺنــا				<i>i</i>	: :		L	· :			L	-		اـــــا					٠.		<u> </u>	<u> </u>									٠,
						· .		1:						1				·					1.												
, .	Γ	Π						1	M	•			1			. 14	: :		٠.			.;		1				-		1 .					
٠.		П	Ì					1	٠,٠	1										^	Co	ntin	nue	d o	n is	sue	Slin	o In	sid	e F	ile .	Jac	ke	t	
٠,				• ;		· .	1 4								7.1	MD	EY	OF.	CI	Δii	MS	14.5			. ,.		٠,, ١			7		7.7			
		,	••••			Rej	ecte	3d . 1	- (1 +	hro	ugh	nui	nen	Bi)	. Ca . R	nce	CLBO			- 1	••••		., l	Non Inte	n-ele erfen:	cted	A	••••	.i		App Obj	eal lech	ed.	• :	
	Ct	ılm	Г		ν,		Ď	ate]	Ci	im'					Da	te]		alm	Ľ				ate		-		
1	.	룛	[]] -								10.]:					١.		퍨.	Ī.								
	Final	Original		٠.,	3.] .				;	1		Fhal	Original			7	"	}::.		*:		3	1	Final	Original									ŀ
	E	·	Ŀ		-	L		L		L	1.5		E	<u> </u>				_	Ŀ	Ŀ		L	L	:	\vdash				Ŀ	L	Ш		Ŀ		L
· :	L	2	_		Ŀ	-		1:	Ŀ	-	-	l.,	, .	51 52	1	Ŀ		-	ļ.,	-	_	- 11	-		-	101	<u> </u>	_					L	L	Ŀ
	-	3	Н	-	-	-	-	H	-	÷	-		H	53	-	-	H	-	-	-		-	-		H	103		-	-	ŀ		-	\vdash		-
	一	4	Н		-	┢	┢	1	\vdash	-	┢		H	54	-		 	 		Τ.	-		. 1	١,		104		1	H	-					
		5										ľ		55	1	1		Γ			Ľ	Г		1 .		105				Ŀ		Ť	Н	Г	Т
		6												56]		108					•				
13	{ _	7		_	L		L	L	L		L		Ļ	57	ļ.		Ŀ		L		L	-		ŀ.	<u> </u>	107	L	$oxed{\Box}$	Щ	<u> </u>	Ц		ij	L	L
1	1	8	H	Ŀ	├	-	\vdash	-	ŀ	-	\vdash		H	58 59	\vdash	H	\vdash		-	H	-	\vdash	-		-	108	+	H	Н	H	Н		Н	-	-
	屵	10	H		H		-	1	-	\vdash	11			60	-	Υ,	-		+		-	. 1	-		\vdash	110	1	H	H	-	Н			<u> </u>	-
•		11												61	Ĺ		·		Ė			1		1		111									
		12											<u> </u>	62		٠.,]		112	Ľ					4.			
}	-	13	Н		_	L	Ŀ	Ŀ	L	Ŀ	Ŀ		"	63 64	1	<u> </u>	ļ.,	-	-	ļ.			<u> </u>		<u> </u>	113	_	Ц		L	Н		\sqcup		-
	-	15	Н			-	 '	-	\vdash	├-	-		-	65	+	-	-	-	 	 	-	H	-		-	114 115	H	H	Н	<u> </u> -	Н	- 7		Н	-
; · · · .	一	16	Н	+	-	1	-	-		+	+			66	H	H	\vdash		-	Н	-	-			-	116	\vdash	H	Н	-	H	÷		Н	-
		17												67	\Box		Σ.				1		3.	. :		117			Н		H	- 1			_
. ·		18			\sqsubseteq									68				7						É,		118						ď			•
	<u> </u>	19	Н	_	<u> </u>	 _	_	1	-	 -	۰,	l.	<u> </u>	69	L	L	L	-	L		Ļ		1.5		-	119		Ш	Ш	Ш	\sqcup		Ц		
	-	20	Н		-	-	٠.	H	'	\vdash	-		\vdash	70 71		٠,	-	H	\vdash	H	-	74, 1	Ŀ,	, .	-	120 121		H	\vdash	-			\dashv		_
1 .	Η-	22	Н			-	-	 -	 	÷	-	ł	-	72	Н	<u> </u>	H	-	H	Н	H	-			-	122	H	Н		-	Н	\dashv	\dashv	Н	-
• .	Ļ	23		1.1										73	Т			1	 	Н	Н		Н		П	123		Н	Н			Π		Н	
		24											i	74				1	Ľ		ź					124									
P.	L	25 26	Ц	_	<u> - </u>	_	L	L		L	<u> </u>		_	75	L		L		Ŀ						Ľ.	125		Ц			Ц				
	H	27	H		-	-	-	-	-	-	-		-	76 77	l.	-	 	-	-	Н		1	-	1	⊢	126 127		Н	\dashv	H	Н	-	H	Н	
	H	28	Н	.	-		Ť	 		\vdash			-	78		1	-		H	\Box	Н	-	Н			128	Н	Н	H	Ħ	H				
٠.		29		1				Ľ						79												129	7								
,		30								匚				80												130				٠					
•	\vdash	31	}, _	\dashv	<u> </u>	 	<u> </u>	-	-	_	Н		_	81 82	_	<u> </u>	-		Ŀ	H)			131 132		Ц	Ļ	i,	Н	_	2.7		
	\vdash	33	빆	\dashv	-	-	-	⊢	-		Н		⊢	83		۲	-		H	• • •	Н	•			\vdash	133	Н	Н		Ĥ	Н	\dashv	\vdash	Н	_
	\vdash	34	Н	-			-	15	τ.	-	Н			84			+	i,	Н	H	Н					134	Н	\vdash	Н		\forall		7	+	-
Y .		35								Ė	П	i .	Ľ	85			<u> </u>	Ė	Ė		П					135									
		36												86				11.								136				·				i.	
•	L	37	Ц	_		Н	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_			_	87			<u> </u>	Ц						ľ	<u> </u>	137	Н	Ц	Ц		H	٠,٠			_
	H	38 39	Н	-			Ŀ	-	-		Н		_	88 89	H	Н			H	\Box					\perp	138 138	H	\vdash		÷	\vdash	<	\perp	-	_
	H	39	Н	\dashv	-		Η-	-	÷		Н		H	90	Н		. 1	Н	Η-	Ξ,	Н		Н			140	-	Н		Н	H	3.13	\dashv	Η	
	2	41	\vdash	\exists			广		-				\vdash	91	М	H	Ė	Н	Н	\vdash	\dashv			ľ	П	141	H	\vdash			\vdash		1		
	į.	42					Ψ,	3.					ņ,	92			·	À	-	7,	1.0					142						·			
		43		\Box									L	93			Ļ	Ц								143	Ц				Ц	\Box			
	Н	44 45	_	_	-		Ш	\vdash	:		H	•		94			_	ļ.	_	$\vdash \vdash$	-	Ц		١.	<u></u>	144 145	-	\vdash	Н	Н	$\vdash \downarrow$				4
•	Н	48	-	\dashv	Ή	Н	Н	H	\vdash	\vdash	Н		\vdash	88	Н	\vdash	-			Н		-			-	146	Н	Н	\dashv	Н	H		\dashv	H	
الغر	-	47	\dashv	+	٠.			Н	H	\vdash	Н		Н	97	H			Н	Н	\dashv			\exists	٠.		147	H	\vdash	\dashv	H	\forall	\dashv		-	
1		48												98												148									. •
		49	\Box			•		П						89												149				·					
		50					 			1		,		100				']		1				. !	1	150	l I	H			LI				